



# 中国中药杂志

## China Journal of Chinese Materia Medica

 中文标题  

### 半夏泻心汤不同配伍情况下黄芩甙煎出量的RP-HPLC测定

投稿时间： 1999-08-04 责任编辑： [点此下载全文](#)

引用本文： 段天璇;马长华;伦丽辉;侯艳霞,.半夏泻心汤不同配伍情况下黄芩甙煎出量的RP-HPLC测定[J].中国中药杂志,2000,25(02):99.

**DOI:**

摘要点击次数: 331

全文下载次数: 153

[段天璇;马长华;伦丽辉;侯艳霞](#)

**中文摘要:**目的 :测定半夏泻心汤不同配伍情况下各组合中黄芩甙的煎出量。方法 :用YWGC18柱 ,甲醇 水 磷酸( 47 : 53 : 0.05 )为流动相 ,紫外检测波长 274nm。结果 :复方按药物性味分组 ,各组间不同组合对黄芩甙煎出量有不同影响。结论 :该方法是以中医理论为指导 ,对复杂复方进行研究的有益尝试。

中文关键词:[半夏泻心汤](#) [不同配伍](#) [黄芩甙](#) [高效液相色谱法](#)

### Determination of Baicalin in Banxiaxietang Decoction Different Combinations of the by PR-HPLC

[DUAN Tian xuan;MA Chang hua;LUN Li hui;HOU Yian xia](#)

**Abstract:**Objective:To the amount of baicalin in Banxiaxietang Decoction of differernt combinations were determined by PR HPLC.Method:An YWG C<sub>18</sub> column was used with a mobile phase of MeOH H<sub>2</sub>OH<sub>3</sub>PO<sub>4</sub>(47:53:0.05) and an UV detector at the wavelength of 274 nm.Result and Conclusion:The amount of baicalin decreases when Radix Scutellariae is decocted with Rhizoma Coptidis, Rhizoma Pinelliae and Rhizoma Zingiberis.

**keywords:**[Banxiaxietang Decoction](#) [different combinations](#) [baicalin](#) [PR HPLC](#)

[查看全文](#) [下载PDF阅读器](#)

### 相关阅读

### 评论

### 发表评论

姓名:	<input type="text"/>	(可选)
OICO:	<input type="text"/>	(可选)
E-Mail:	<input type="text"/>	(可选)
MSN:	<input type="text"/>	(可选)
主页:	<input type="text"/>	(可选)
评论标题:	<input type="text"/>	
<div style="height: 100px; border: 1px solid #ccc;"></div>		

### ▶ 视频推荐

赵海誉博士——质谱分析在中药中的应用与进展

### ▶ 推荐文章

组分中药应重视制剂学方面的研究

### ▶ 专家

斯金平教授简介

[发表评论](#) | [清空内容](#)

